

Surgelatore a spirale. Raffreddatore a spirale.

Massimi requisiti soddisfatti.



Surgelatore a spirale. Raffreddatore a spirale.

Massimi requisiti soddisfatti.



01 Flessibile

Grazie a un sistema di tamburi singoli o doppi, a un sistema di trasporto verso l'alto o verso il basso, a quattro layout, a tre diametri e a un'installazione sul pavimento dell'azienda, su una base o su un telaio, arctic soddisfa ogni requisito in termini di capacità e integrazione all'interno del processo e dell'edificio.

02 Sofisticato

I pannelli sulle pareti e sul soffitto dell'alloggiamento isolante sono rivestiti di acciaio inossidabile, mentre il pavimento è concepito come un vassoio in acciaio inossidabile saldato con scarichi ben definiti. L'interno dell'alloggiamento è accessibile mediante uno sportello in acciaio inossidabile isolato, munito di un interruttore di contatto e di un sistema di riscaldamento elettrico del telaio.

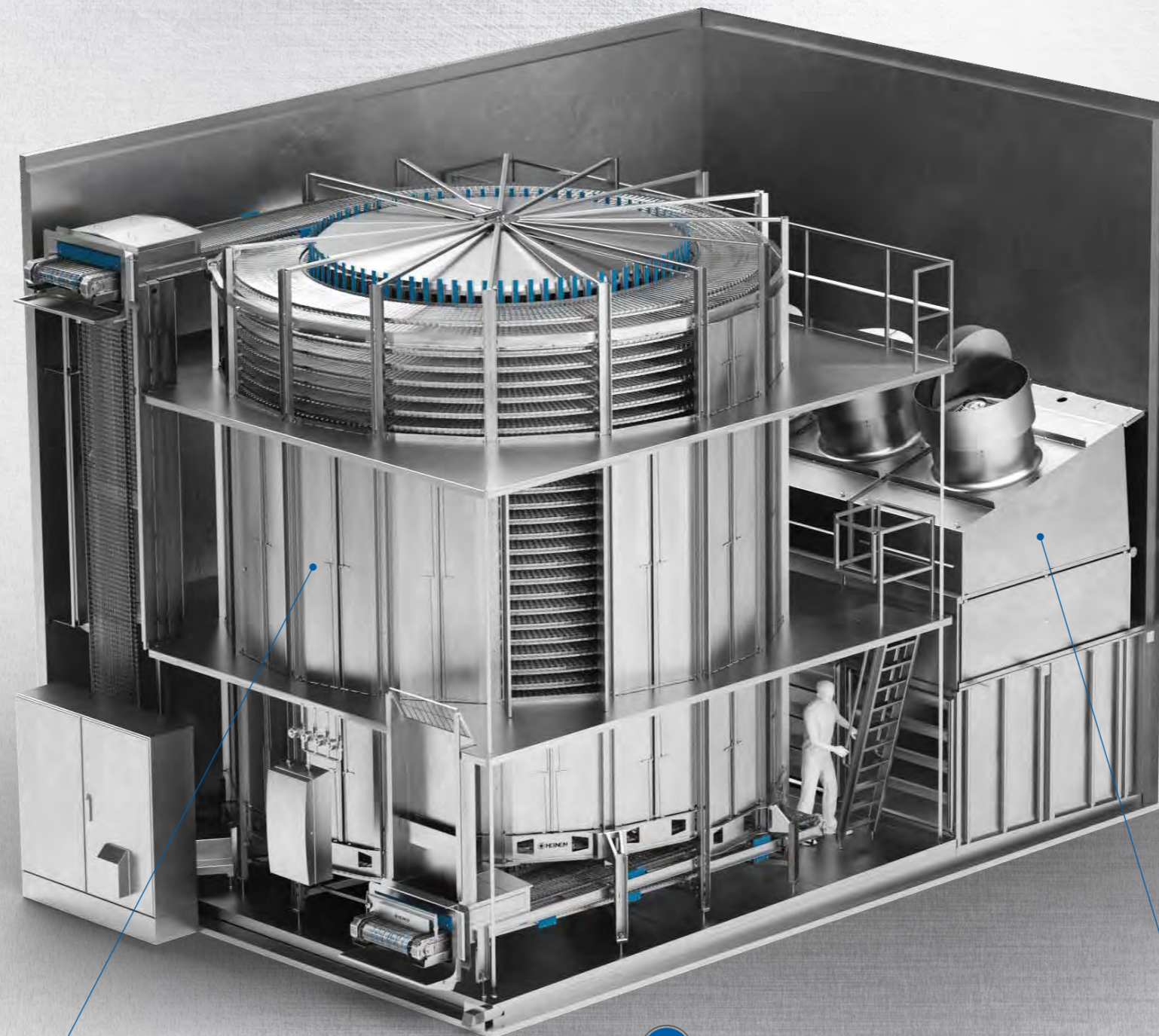
03 Versatile

Il sistema di trasporto può ospitare una varietà di nastri diversi: in acciaio inossidabile o in plastica, con una superficie aperta o chiusa, con livelli grandi o piccoli e con o senza piastre laterali. I nastri in acciaio inossidabile e in plastica si possono riadattare anche in un secondo momento.

04 Affidabile

Concepito per applicazioni industriali multiturno, il sistema offre un grado molto elevato di affidabilità grazie alla guida fluida del nastro mediante un tamburo, all'unità di comando principale e ai motori in overdrive controllati in frequenza, all'utilizzo di componenti di ottima qualità e al numero ridotto di parti in movimento.

● Refrigerazione ● Surgelazione



05 Funzionale

Il sistema offre controlli PLC all'avanguardia, diversi optional di comunicazione e assistenza da remoto, programmazione e memorizzazione dei parametri di prodotto e di sistema all'interno delle ricette e una ricca visualizzazione (immagini 3D del sistema, trend di temperatura, ecc.) su un touch screen a colori.

09 Personalizzato

Arctic prevede numerosi optional, tra cui un alloggiamento isolante con esterni in acciaio inossidabile, un alloggiamento isolante completamente saldato, ventole controllate in frequenza e un dispositivo di risciacquo del radiatore ad aria. Il tutto in layout asimmetrici o con doppio nastro, per soddisfare ogni vostra esigenza.

08 Adattabile

A prescindere dal fatto che il sistema sia munito di un dispositivo di carico per il trasferimento di prodotti di forma delicata su un nastro compresso, di un dispositivo in ingresso orizzontale per una consegna sicura nel punto di ingresso o di un dispositivo di scarico a valle – arctic si adatta alla perfezione a ogni layout.

07 Modulare

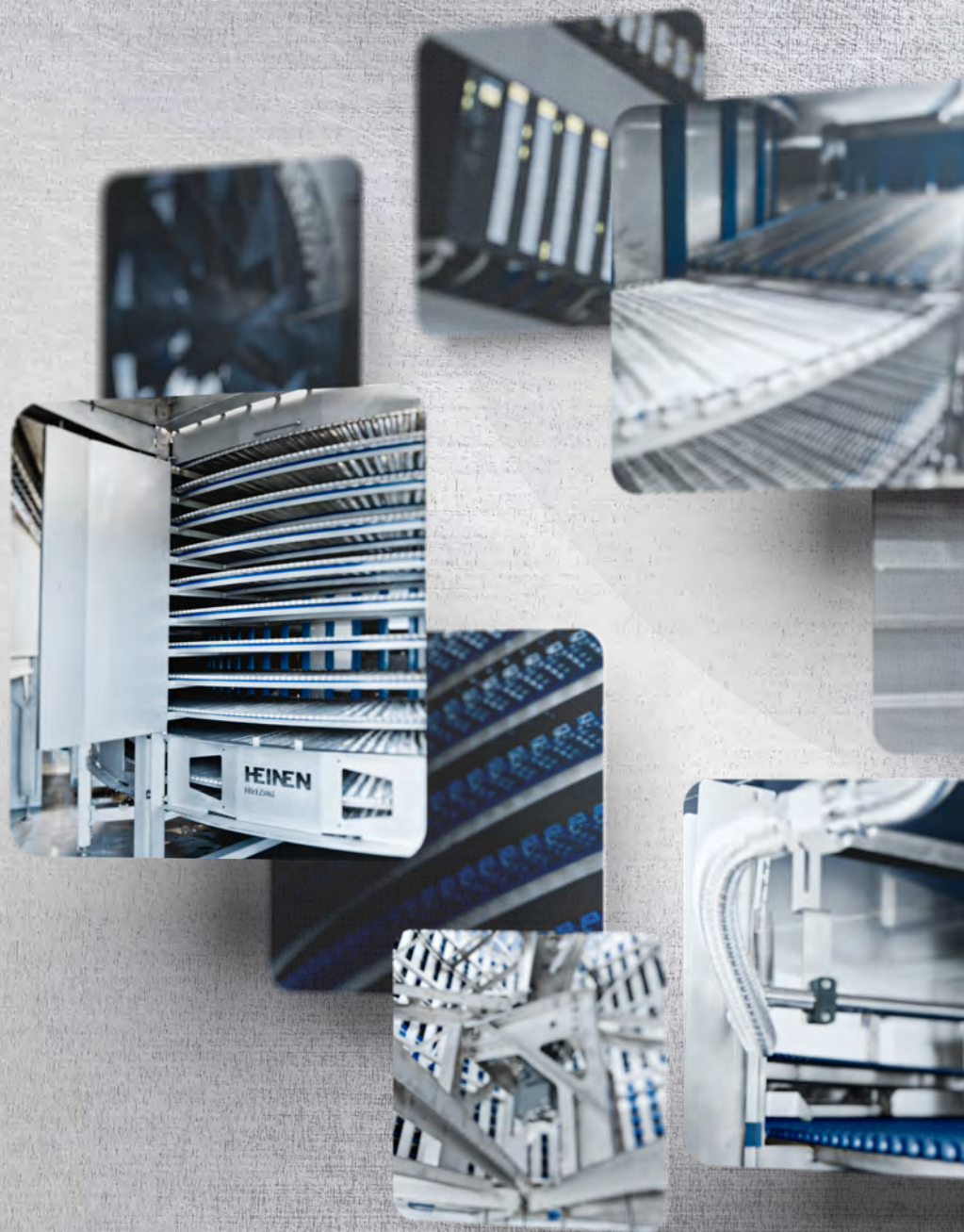
Il semplicissimo sistema di pulizia del nastro, basato su un'unità pompa che aumenta la pressione e genera schiuma, si può arricchire con un sistema di pulizia esteso o addirittura con un sistema di pulizia integrato che pulisce gli ambienti interni, il nastro e il sistema di trasporto.

06 Efficiente

Al termine di ciascun turno si può procedere allo sbrinamento mediante gas caldo o calore elettrico. Il sistema di asportazione della neve estende il tempo di produzione precedente allo sbrinamento. Lo sbrinamento sequenziale funziona senza sosta per garantire tempi di produzione pari a 144 ore continue.



Mastering any degree.



Heinen GmbH & Co. KG
Am Esch 20
26349 Jade | Germany
www.heinen.biz

made
in
Germany 